

积成电子iES2.304.190微机保护测控电源板

产品名称	积成电子iES2.304.190微机保护测控电源板
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	4500.00/件
规格参数	品牌:南瑞 型号:iES2.304.190 产地:中国
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号（注册地址）
联系电话	13950401334

产品详情

积成电子iES2.304.190微机保护测控电源板

1.1 装置通讯

装置对外提供两路TCP/IP以太网接口和两路串口（以太网可选配第三路接口），支持IEC60870-5-103串口规约标准和iES-N103以太网规约。通信信息表见后续说明。此外，以太网通讯还支持IEC61850标准应用。

1.4.1 以太网通讯

- u 每个以太网接口可有多TCP连接和一个UDP（用于广播校时）连接。
- u 每个网口包括IP地址、子网掩码、网关以及目的网络等四个参数设置项；通过设置网关和目的网络两个参数，可使装置通过路由器与其他网络通讯。
- u 装置标配RJ45电接口（可更换为SC型光接口）。
- u 通讯介质：采用EIA/TIA第五类以上的双绞线。
- u 网络标准：IEEE 802.3 10Base-T、IEEE 802.3u 100Base-TX。
- u 访问协议：CSMA/CD带冲突检测的载波侦听多路访问方法。
- u 传输模式：支持Auto-Negotiation技术，10/100M及全/半双工自适应。

u 电接口状态指示灯：黄灯，数据接收指示灯；绿灯，链接（Link）指示灯。

1.4.2 串口通讯

两路串口完全独立，均支持RS485通讯方式，串口一还支持RS232方式。

串口的通讯参数包括波特率、数据位、停止位、校验方式、通讯方式、装置地址等。

现场使用时，除软件上设置参数外，硬件上还需要对“CPU板”插件上的相关跳针进行设置，以实现不同的通讯方式以及RS485方式下匹配电阻的投退。请注意根据插件上的提示信息确认跳针短接是否正确。

装置的串口一可与LQ-300K+ 型打印机直接相连（RS232方式），实现开关量事项、保护